

XXXVII JORNADAS DE CAMPO DE GEOGRAFÍA FÍSICA. PIRINEOS-2024

Esterrri d'Àneu, del 25 al 29 de junio de 2024



TERCERA CIRCULAR

A una semana escasa del inicio de las XXXVII Jornadas de Campo de Geografía Física, nos dirigimos a todas las personas participantes para informaros sobre el programa definitivo, incluidos los horarios previstos (los imprevistos los intentaremos controlar sobre la marcha...)

Aunque el inicio efectivo de las Jornadas tendrá lugar el martes 25 de junio, en el calendario se incluye la información para el **lunes 24 de junio** dirigida a las personas que habéis solicitado un servicio de transporte hasta la sede de las Jornadas, así como el regreso para el **domingo 30 de junio**. En este sentido os informamos que, para facilitar la operación, se ha cambiado el lugar de recogida (inicialmente previsto en la Universitat Autònoma de Barcelona). El punto de encuentro será en la Estación de Sants de Barcelona, donde es mucho más sencillo llegar si viajáis en avión y, desde luego, si lo hacéis en tren.

El **martes 25 de junio** tendrá lugar el acto de inauguración de las Jornadas, incluyendo la recepción de las personas asistentes, la bienvenida institucional y la conferencia inaugural para, seguidamente, iniciar la primera de las cinco salidas de campo, que se efectuarán mediante transporte en vehículos pequeños proporcionados por la organización.

Todas las comidas se realizarán sobre el terreno, para las que la organización (bueno, el hotel) proporcionará los pícnicos que, en ningún caso, incluirán la insostenible botella de agua de plástico. Por ello es imprescindible que llevéis vuestra cantimplora o botella de agua para rellenar. Para las excursiones recomendamos llevar un calzado adecuado para la montaña, gorro, mochila, bastones para caminar (a criterio de cada cual), protección solar y ropa para cualquier tipo de meteorología (frío, calor, lluvia...), puesto que vamos a visitar ambientes a distintas altitudes, incluida la alta montaña y tanto de solana como de umbría.

La reunión del grupo de Geografía Física de la AGE, exclusiva para las personas asociadas a él, tendrá lugar el **jueves 27 de junio** en el Hotel Valls d'Àneu al regreso de la salida de campo y antes de cenar. Y, aunque la última salida de campo tendrá lugar el **sábado 29 de junio**, la cena de clausura de las Jornadas la realizaremos el **viernes 28 de junio** en el mismo Hotel Valls d'Àneu, después de haber realizado un recorrido en canoas por un tramo tranquilo del río Noguera Pallaresa que contiene interesantes formaciones geológicas.

A la espera de poder hacerlo personalmente, os enviamos un saludo muy cordial.

HORARIOS

Lunes 24 de junio

16:00 Recogida en la Estación de Sants de Barcelona y desplazamiento hasta Esterrí d'Àneu (llegada prevista a las 19:30)

Martes 25 de junio

10:00 Bienvenida institucional en el Ayuntamiento de *Esterrí d'Àneu*.

- Pere Ticó Domingo (alcalde del Ayuntamiento de Esterrí d'Àneu)
- Marc Garriga Lujan (director del Parc Natural del Alt Pirineu)
- Oriol Grau (coordinador del Observatorio de Investigación del Parc Natural del Alt Pirineu y de la comisión científica) pronunciará la conferencia: "Los retos del observatorio de la investigación del Parque Natural del Alt Pirineu".

11:30 Desplazamiento en vehículos a la turbera de Estanyeres (Planes de Son, Son del Pi).

13:00 Excursión a pie desde les Planes de Son a la Mata de València d'Àneu: 7.000 años de abetal. Comida de pícnic en el campo durante el trayecto.

Distintas paradas y temáticas (coordinación de la salida):

- Josep Ventura (geógrafo y miembro del grupo ANTALP del departamento de Geografía de la Universitat de Barcelona): Geomorfología de les Planes de Son y la Mata de València: la influencia del modelado glacial y periglacial
- Aaron Pérez Haase (biólogo y miembro del grupo GeoVeg del Departamento de Biología Evolutiva, Ecología y Ciencias Ambientales, sección Botànica de la Universitat de Barcelona): la vegetación de las turberas y la importancia de la restauración para la conservación de los hábitats y sus especies.
- Albert Pèlachs Mañosa (geógrafo y miembro del GRAMP del departamento de Geografía de la Universitat Autònoma de Barcelona): la geohistoria de *Abies alba* en la configuración del paisaje forestal pirenaico.

19:00 Regreso a Esterrí d'Àneu (llegada prevista a las 19:30)

Miércoles 26 de junio

9:30 Desplazamiento hasta punto de inicio de la salida, cercano al Port de la Bonaigua

10:00 Excursión a pie para ver los tesoros naturales de la zona de Clots de Rialba. Comida de pícnic en el campo durante el trayecto.

Distintas paradas y temáticas (coordinación de la salida):

- Marc Garriga Lujan / Oriol Grau (director del Parque Natural del Alt Pirineu): la gestión del Parque Natural del Alt Pirineu y los conflictos territoriales de las zonas de montaña.
- Josep Ventura (geógrafo y miembro del grupo ANTALP del departamento de Geografía de la Universitat de Barcelona): glaciares, glaciares cubiertos y glaciares rocosos en el Alt Pirineu de Lleida.

- Elena Druguet Tantiñà (geóloga y miembro del GRAMP del departamento de Geología de la Universitat Autònoma de Barcelona): geodiversidad de las cabeceras de la Noguera Pallaresa.
- Marc Ventura Oller (biólogo y miembro del grupo de Ecología integrativa de aguas continentales del CEAB-CSIC-Blanes): La restauración de ecosistemas acuáticos en áreas protegidas. El proyecto Life Resque Alpyr.
- Òscar Aleman Milán (geógrafo y miembro del GRAMP del departamento de Geografía de la Universitat Autònoma de Barcelona): Fenología del hielo de los lagos de alta montaña, variabilidad de la cubierta y factores que condicionan la congelación

19:00 Regreso a Esterri d'Àneu (llegada prevista a las 19:30)

Jueves 27 de junio

9:30 Desplazamiento en vehículos al pueblo de Buseu

11:00 Visita para la observación de aves y descubrir la iniciativa *Buseu Project*.

- Jordi Canut (biólogo) y Gerard Canut (ingeniero forestal) (responsables del proyecto)

14:00 Desplazamiento al pueblo de Gerri de la Sal (llegada prevista a las 14:30) y comida de pícnic

15:30 Desplazamiento de Gerri de la Sal a Estac

16:00 Itinerario a pie por la Caldera volcánica de Estac

- Llorenç Planagumà (Doctor en medio ambiente y geólogo, experto en la conservación del patrimonio geológico. Centre per a la Sostenibilitat Territorial): Itinerario por la caldera volcánica de Estac.

18:30 Regreso a Esterri d'Àneu (llegada prevista a las 19:30)

20:00 Reunión del grupo de Geografía Física (finalización prevista a las 21:00)

Viernes 28 de junio

9:30 Desplazamiento en vehículos al bosque de Virós

10:15 Excursión a pie desde el Refugio del Gall Fer

Distintas paradas y temáticas (coordinación de la salida):

- Andreu González (ingeniero forestal y director del proyecto Bosques de Montaña, Bergwald Projekt): el hayedo y la gestión forestal sostenible para la mejora de hábitats de urogallo.
- Jordi Nadal Tera (geógrafo y miembro del GRAMP del departamento de Geografía de la Universitat Autònoma de Barcelona): en Virós los bosques son de hierro

12:30 Comida de pícnic al final del recorrido en Virós

13:30 Desplazamiento al pueblo de Sort

14:15 Companyia LaRafting. Trayecto panorámico por el río Noguera Pallaresa en ráfting en el tramo ermita Mare de Déu d'Arboló – La Figuereta (Collegats).

Distintas paradas y temáticas (coordinación de la salida):

- Elena Druguet Tantiñà (geóloga y miembro del GRAMP del departamento de Geología de la Universitat Autònoma de Barcelona): corte geológico a través de la Noguera Pallaresa

18:30 Desplazamiento a Sort

19:00 Regreso a Esterri d'Àneu (llegada prevista a las 19:30)

21:00 Cena de Clausura de las Jornadas (no es imprescindible ir de etiqueta)

Sábado 29 de junio

9:30 Desplazamiento al pueblo de Espot

10:00 Desplazamiento en taxis desde Espot al interior del Parque Nacional de Aigüestortes i estany de Sant Maurici para observar la presencia humana y la ganadería en el Alt Pirineu.

Comida de pícnic en el campo durante el trayecto.

11:00 Distintas paradas y temáticas (coordinación de la salida):

- Ermengol Gassiot (arqueólogo, del GAAM del departamento de Prehistoria de la Universitat Autònoma de Barcelona): 7.500 años de infraestructuras agroganaderas y pastos en un Parque Nacional
- Òscar Aleman Milán (geógrafo y miembro del GRAMP del departamento de Geografía de la Universitat Autònoma de Barcelona): Lagos, paisaje e hidroelectricidad en el Parque Nacional.

18:00 Regreso a Espot en taxi

18:30 Regreso a Esterri d'Àneu (llegada prevista a las 19:00)

Domingo 30 de junio

9:30 Traslado desde Esterri d'Àneu hasta la Estación de Sants de Barcelona (llegada prevista a las 13:30)



Parc Natural
de l'Alt Pirineu



Generalitat
de Catalunya